

ATA DE REUNIÃO

Título: Programas de monitoramento limnológico (comunidades zooplanctônica, fitoplanctônica e zoobentônica) AHE Jirau e Santo Antonio.

Objetivo: Identificar e discutir as diferenças encontradas nos resultados (lista taxonômica) para os dois empreendimentos.

Local: Sede IBAMA – Brasília/DF

Data: 24/02/2011

Participantes:

IBAMA – Leonora Milagre, Rafael I. Della

ANA – Ricardo B.

ESBR – Jairo Guerrero, Ludmila Castro

LIFE – Juliana M. Couto, Priscilla de Carvalho, Luzia C. Rodrigues, Carolina Bussardori, Luiz Felipe Machado

SAE – Carolina F. Mariani

Ecology – Gina Boemer, Lucia Helena Sampaio, Odete Rocha, José Valdecir de Lucca

Inicialmente foram realizadas as apresentação dos dois empreendimentos.

- ✓ Há consenso entre os grupos consultores de Santo Antonio e Jirau que os resultados da análises das comunidades fitoplanctônicas, zooplanctônicas e bentônicas são tecnicamente semelhantes para as estações de coleta próximas (como exemplo MON.05 e P19-MAD6), considerando suas especificidades.
- ✓ As diferenças identificadas são compatíveis às diferenças usualmente obtidas entre estações próximas do Madeira analisadas pelo mesmo grupo consultor, exemplo resultados MON.05 e MON.04 analisados pela Ecology.

Encaminhamentos

- ✓ O Ibama solicitou que fosse unificada a análise de bioindicadores de Chironomídeos e EPT. Foi acordado que para Jirau será definida uma malha de amostragem para chironomídeos, e enviada no prazo de 10 dias uma proposta para avaliação do IBAMA. Após análise do Ibama serão realizadas as campanhas para identificação a nível gênero para Chironomídeo. Os resultados das análises serão apresentados nos relatórios subsequentes.
- ✓ Para Santo Antonio ficou acordada a identificação de EPT dos pontos já monitorados. A Ecology manifesta-se favorável a detalhar a identificação dos grupos Odonata, Ephemeroptera, Plecoptera e Trichoptera em nível de gênero a partir das próximas campanhas (Abril de 2011).

Handwritten signatures in blue ink, including names like 'Rafael', 'Priscilla', 'Carolina', 'Luiz Felipe', 'Gina', 'Lucia', 'Odete', and 'José Valdecir'.



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE
INSTITUTO BRASILEIRO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS NATURAIS RENOVÁVEIS - IBAMA

LISTA DE PRESENÇA

EMPREENDIMENTO: UHE SANTO ANTÔNIO E UHE JIRAU

ASSUNTO: INVENTÁRIO TAXONÔMICO DE FITOPLÂNCTON, ZOOPLÂNCTON E ZOOBENTOS

DATA: 24/02/2011

NOME	INSTITUIÇÃO	E-MAIL	ASSINATURA
Leonora Milane de Souza	IBAMA	leonora.souza@ibama.gov.br	Leonora Milane de Souza
RICARDO B. CHAVERI	ANA	Micardo.Chaveri@ana.gov.br	Ricardo B. Chaveri
Carolina Penedon Tiss Szwedk	LIFE	carolin_his@hotmail.com	Carolina Penedon Tiss Szwedk
Frisçilla de Carvalho	LIFE	carolhsp@hotmail.com	Frisçilla de Carvalho
Luiz Felipe R. Vezte	LIFE	luzipe.vezte@gmail.com	Luiz Felipe R. Vezte
Jauro Gueren	ENBR	Jauro.Gueren@renovais.gov.br	Jauro Gueren
Ludmila Castro	ESBR	ludmila.castro@energia.sust.	Ludmila Castro
Julia Lúcia Rodrigues	dijl	luziac.rodrigues@gmo.com	Julia Lúcia Rodrigues
CAROLINA F. MARIANI	SAE	carolinamariani@sautoautoenergia.com.br	Carolina F. Mariani
Gina Beemen	Ecology Brasil	gina.beemen@ecologybrasil.com.br	Gina Beemen
JÉANNE I. DELLA NINA	IBAMA	juanel.nina@ibama.gov.br	Jéanne I. Della Nina
Juliana M. Couto Curto	LIFE	juiana@lifelimnologia.com.br	Juliana M. Couto Curto
DIE D'ESPINOZA DE LUCIA	Ecologia Brasil	die@ecologia.com.br	Die D'Espinoza de Lucia
Odete Rocha	UFSCAR	doro@ufscar.br	Odete Rocha
LUCIA ALENA SAMBIO DA SILVA	MUSEU NACIONAL	luciasambio@gmail.com	Lucia Alena Sambio da Silva